		lex		~		
- 1	ınn	OV	ΔT	, ,	21	me
			u		.	



Application/Control No.

10/518,300 Examiner

ASHWORTH ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

EBENEZER SACKEY

1624

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal

0 Objected

Α

Cla	Date									
_	Original	7			Ì					- 1
Final	igir	10/1/07								
ш	ŏ	유								
<u> </u>		2		-	-					
	-	7								
	2	H-	\dashv	-	-	\dashv		_	-	\dashv
	- -	₩	-	_		-	_		-	
	5	+		-	-	-	_			
	6	Н								_
	1 2 3 4 5 6 7	Ħ								
	8	T	_							\neg
	9	H					-			
	10	ž	_	•						
	11							\Box		
	12									
	13									
	14									
	15									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	1	Ш				_		L	Ш
	17							L_		Ш
	18			-		L			<u> </u>	Щ
	19		$oxed{oxed}$			<u> </u>			_	Ш
	20				<u> </u>			ļ	-	Щ
<u> </u>	21		_	_	 	<u> </u>		-		-
-	22	├	_			 —	—			
	24	\vdash	 	-		-				H
	25	 			-	┢	_			Н
	26	\vdash	\vdash		\vdash	_		\vdash	_	П
	27	Г	_					_	_	П
	28									
	29									
	30									
	30 31 32	Ш	$oxed{\Box}$		$oxed{\Box}$		<u> </u>	_	_	Ш
	32	1_		_	<u> </u>			<u> </u>		Ш
ļ	33 34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	34	⊢	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		_
	35 36	-	 	<u> </u>	├		-	\vdash	 	
ļ	37	\vdash	-	\vdash	 	 	 		├	
-	38	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H
	39	1	\vdash	<u> </u>		\vdash	-	-	\vdash	H
	40	t					H		\vdash	\vdash
	41	T	 	\vdash		I^-	\vdash		<u> </u>	М
	42	T		 	1	⇈	<u> </u>	<u> </u>	 	М
	43									
	44									
	45									
	46									
<u> </u>	47	<u> </u>	L.	L		<u> </u>	匚		<u> </u>	Ш
<u> </u>	48	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	49	-	<u> </u>	ļ		 	 		 	
L	50	<u></u>	L			L			<u> </u>	1

Cla	Date									
Final	Original						- 1			
Į Ū	Oriç									
	51		\dashv		_			_	_	
	52		\Box							
	52 53			_	-					
	54	\vdash	\neg				-	_		
	55	-	-			-	\dashv			_
	56	-			-				-	<u> </u>
	55	Н	_							
	57									
ļ	58	Ш								
	59									
	60									
	61									
	61 62									
	63									
	64									
	65	H						_	$\overline{}$	_
\vdash	66	\vdash		_	_	_				
-	67	_			-					
·	68				\vdash		\vdash	_	-	
-	69	_				-			⊢	-
-	70	H	\vdash	_	_	_	_		├-	
	71	\vdash	-	_		\vdash	-		-	
	72	-		\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
 	72 73	Н		H	-	\vdash			\vdash	\vdash
-	74	H					_		\vdash	\vdash
	75								┢	\vdash
	75 76			-						
	77									
	78									
	78 79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86				L				L	
	87									
	88									
	89									
	90			·						
	91									<u> </u>
	92									
	93	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	94	ļ			 	ļ			ļ	_
	95	\vdash	-		⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	96 97	 	-	├				-		
	98	-	 	-	-	\vdash		 	-	ļ
	99	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	100	\vdash		\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
		Ь	L	·	<u> </u>	Ь	L	Ь	·	!

Claim		Date								
la l	Original			1					.	
Final	rig					-				1
	0									
	101				_				\dashv	\dashv
	101 102			\dashv						\dashv
	102			Н					_	\vdash
	103 104 105			-			-	_		\dashv
	104						_	Щ		\dashv
	105	_						-		\dashv
	106							\Box		Ц
	107									
	108									Ш
	109									
	110									
	106 107 108 109 110 111		-							
	112									
	113									
	114	Г								\vdash
	115	T								П
-	112 113 114 115 116 117			Н	Г	\vdash	T			\vdash
\vdash	117	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	<u> </u>	Н
 	110		├		\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
	118 119 120 121 122 123 124 125	\vdash	\vdash		-	\vdash			\vdash	Н
 	119	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	120	-	-	 	<u> </u>	_		_	-	.
	121	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	
	122	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_	_	Щ
	123	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	ļ	Ш
	124	_	_	<u> </u>	_			_	_	Ш
	125				<u> </u>				_	
	126			_						
	127									
	128									
	129			Γ					Г	
	130								Г	
	131			Г					-	
<u> </u>	126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	П		<u> </u>	<u> </u>	·				П
	133	 		\vdash				-	\vdash	Н
	134	1	\vdash	\vdash						Н
 	135	-	 		 			-		H
 	136	-	┝∸	┝		-	 	\vdash	-	Н
	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
<u> </u>	137 138 139	\vdash	\vdash	\vdash	-			-		$\vdash\vdash$
<u> </u>	120	 	١.	\vdash	 	-	\vdash	-	 	\vdash
<u> </u>	140	\vdash	\vdash	\vdash	-		├	-	├	\vdash
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	\vdash	H
	141		 -	<u> </u>	<u> </u>	-		 —		Щ
<u> </u>	142	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	143	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144		Ľ.		<u> </u>	L	<u> </u>	L_		
	145					<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	146							<u> </u>		
	147		L	匚			L		Ĺ	
	148	L		\Box	Ĺ		Ĺ		L	
	149									
	150									